Index of Claims



Application/Control No.

09/938,921

Examiner

Quang N. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MILLIKEN ET AL.

Art Unit

2141

→	Rejected
1	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Ŀ	Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	n Date										
Final	Original	90/5/8	9/53/06			:						
	1 2 3 4 5	√	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \									
	2	✓	✓									
	3	✓	✓	_	_	<u> </u>	<u> </u>		┖			
<u> </u>	4	Ϋ́	√	_	_	ļ	ļ	<u> </u>	╙	_		
	5	ΙÝ	1	L.	ļ	 _	<u> </u>	╙	<u> </u>	_		
	6	Ϋ́	ΙÝ	<u> </u>	<u> </u>	.	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_		
	/	1	 √	⊢	⊢	├	├	 	\vdash			
	0	1	\ <u>\</u>	<u> </u>	⊢	├	-	-	\vdash	\vdash		
	10	\ \ \	√	\vdash	\vdash	├	-	├	├	\vdash		
	11	\ \ /	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\vdash	-	├	├	┢	-	⊢		
	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	٠,	\vdash	-	├	╁	╁	┼	\vdash		
	13	7	1	\vdash	\vdash	H	\vdash	t-	\vdash	 		
	14	Ţ	Ť	Н	Н	\vdash	Н		\vdash	1		
	15	Ì	Ť	┢	<u> </u>	Н	Н	\vdash	<u> </u>	1		
	16	V	Ī				T	T	T	 		
	17	-	_				İ		İ			
	18	✓	✓									
	19	√	✓			Г	П	Π				
	20	√	√									
	21	<	✓									
	22	$oxed{oxed}$										
	23									L		
	24	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>		_		L.		Ш		
	25			<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	L_		
	26			<u> </u>	ļ	<u> </u>		⊢	_	L.		
	2/	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	20	-						⊢	-	_		
	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	-	_			\vdash	₩	-	-	 		
	31	<u> </u>	_				-	-	-	H		
	32	Н	-	_			 	-	-	\vdash		
	33			-	-	-		-	-	-		
	33 34 35	Н	_		_	┢	-	1	-	Н		
	35	H				\vdash		t	_			
	36	П		\vdash	_	\vdash		Т	T	П		
	36 37 38	П		Т		<u> </u>		\vdash	-	Т		
	38	П					<u> </u>	Г	Г			
	39											
	40											
	41	Ш							\Box			
	42	Ш					<u> </u>		_			
	43	Ш				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
	44	Ш						<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	Ш		
	45									Щ		
	46	Щ	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
	47	\square	_			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$		
	48	$\vdash \vdash$	_			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	H		
	49 50	$\vdash \dashv$	_	_	_	<u> </u>		 	-	H		
	่วบ่					1	1	1	1			

Cla	im				- [Date	<u>—</u>]	Cla	im	Г			- {	Date				
]				٦							Г
110	Original	90/2/8	9/53/06									ē	Original									
.	·Ē	3/5	/25							İ		Final	rig									
	0	~	6										0									
	1	√	V		\vdash	T	t				1		51									Н
	2	√	√	\vdash				Т	\vdash	┢	1		51 52	\Box	_		-		Н			Н
_	3	√	√	_	 		_	-			1		53	\vdash	_				-	_		Н
_	4	Ž	√	_	 	_		\vdash	\vdash	\vdash	1		54	 	-				-			-
	5	√	√	\vdash	\vdash	-	 	-	\vdash	┢	1		55	Н	\dashv		_	-				Н
	6	√	>	┢	-	┝	┢	\vdash	-	┢	1		56	-	-		_		\vdash	_		\vdash
	7	√	→	┝	 			\vdash	\vdash	┢			56 57	\vdash					\vdash	_	_	\vdash
	8	∨	7>	┢	⊢	-		\vdash	\vdash	├			58	\vdash	-			_	-		-	Н
-	9		· /		\vdash	⊢	-	-		\vdash	ı	-	50	\vdash								
_	10	√	√	-	\vdash			-	-	\vdash	{		59 60	\vdash	-				_			
-		V	7	\vdash	-		_	<u> </u>		\vdash	ł		60	\vdash	-							
	11	√	, <	H	-		⊢		-	\vdash	-		61	$\vdash \vdash$					_			_
	12	√,	V		<u> </u>		⊢	_	<u> </u>	<u> </u>			62 63	\vdash	_		_	_		_		
_	13	V	^	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		ļ			63		_		<u> </u>			_		Ш
	14	✓	<			_		_	_	_			64		_							
	15	✓	✓	_	<u> </u>		_		_				65	\sqcup	_							
_	16	✓	✓		_		_			L.			66							_		
	17	_	-										67									
	18	V	<			L	L						68									
	19	\checkmark	√										69									
	20	✓	V										70									
	21 22	√	✓								li		71	П								
	22												72		\neg							
	23												73									
	24									Π			74		\neg							
	25												75		\neg					_		
	25 26												76		_			_				
	27										1		77					_			_	
	28					_	_	\vdash		\vdash			78		\neg				_			
\neg	28 29												79									\vdash
╗	30			_					\vdash		1		80	T	_					_		\vdash
\neg	31						<u> </u>	_	_				81	\dashv	_					_		\vdash
	32							_	\vdash		1		81 82	\dashv						-		H
	33				_	-				-			83		_						_	\dashv
\dashv	34	\neg	-				├─		-	┢			84			_	_	_	_	_		\vdash
┪	35	\dashv	_	\vdash			\vdash		-	⊢			85	\dashv	-	_			-	_	_	\vdash
-	36	\dashv	\neg	-	_	\vdash	\vdash		-	 		-	86	\dashv	\dashv					-		\dashv
\dashv	37	\dashv	-						-	┝		\rightarrow	87	\dashv	-					_	_	\dashv
\dashv	38	\dashv				_	-	\vdash	-	\vdash			88	\dashv	\dashv		_			_		\dashv
-	39	-	\dashv			_		_	-				89	-	\dashv					_	_	\dashv
╛	40	\dashv	-	-				_	-	\vdash		\rightarrow	90	\dashv	ᅱ			_		_		\dashv
ᅱ			\dashv							┢				-	\dashv	_		-		_	_	\dashv
\dashv	41	\dashv	\dashv	-				_	_	-			91	\dashv		_	_			_	_	\dashv
\dashv		-	\dashv				H	_	_	-		\rightarrow	92	\dashv	\dashv	_		-		_	_	Щ
\dashv	43	-	-				\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			93	-	4				\dashv			
-	44		-				\vdash			-			94	\dashv	-	_		_	\dashv	_4		ᅴ
-	45			_						Ь.,			95	_	_		_	_				_
4	46		4			Щ	Щ			<u> </u>			96	_	\dashv				_			
_	47		_	_		Ш	Щ.		Щ	<u> </u>			97	4	_	_					_	_
_	48	_	_				Ш			L.,			98	_	_						_	
_	49		_	_	Щ	\Box	Ш	Щ	Щ				99	_	_							
	50		\Box								⊢Į		100	$oldsymbol{\bot}$								

Image: Signer of the control	Cli	aim					Date	<u>е</u>	-		\neg
101					Γ.				[" "		
101	ਲ	2	İ								li
101	듩] . [<u>G</u>									
102	-	0						l			
102		101	\vdash	┨	┢	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	-	├─┤
103		102	\vdash	┝	├─	⊢	┢	\vdash	┢		Н
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	\vdash	┝	┢╌	┝	┢	-	-	-	Н
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	103	⊢	├	┢	┢	┝			-	Н
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	105	┢	⊢	-	┝	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100		<u> </u>	╌	⊢	┝	\vdash	⊢	_	$\vdash\vdash$
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	\vdash		┝	⊢	├—	-	-		Н
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	├	⊢	⊢	⊢	⊢	-	\vdash	H	
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 146 147 148 149		100	\vdash	-	├	⊢		-	┢	-	$\vdash\vdash$
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 146 147 148 149		109	-	├	⊢	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	H		 	_	-		-	-	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	<u> </u>	├—	\vdash	├—	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	112	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	$\vdash \vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	113	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	<u> </u>		<u> </u>		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	114	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	_	Щ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>			Щ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	ļ		Щ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	117		_	L_	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	L_		Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	_	L_	_	_	<u> </u>				Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119			_				L_	L.	Щ
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	<u>_</u>	<u> </u>					_	L.	Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		L							Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122					L		<u> </u>	_	Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123				L	L		_		Ш
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124				_					Ш
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125			_	<u> </u>		_			Ш
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127				_	ᆫ				Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128						<u> </u>			Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			ļ				L		Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			L		L	L			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131						L			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		133			L	L					
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	L		تــــا				$oxedsymbol{oxed}$		Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135								L	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136			L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137					L				
141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139					L			_	Ш
142 143 144 145 146 147 148 149					_	<u> </u>			$oxedsymbol{oxed}$		
143 144 145 146 147 148 149					L.	_	L.		L.		Ш
144 145 146 147 148 149					$oxedsymbol{oxed}$		L		L	_	
145 146 147 148 149											
146 147 148 149				L_	$oxed{oxed}$	_	$oxedsymbol{oxed}$		L		
147 148 149											
148 149											
149											
150											
		150									